





- MP3與WMA 播放
- TTS功能
- 重復播放功能
- VOR (聲控記錄) 功能
- FM接收
- 播放速度調整
- 記錄檔案夾管理
- 瀏覽掃描功能
- · 語音編輯和電子郵件功能





目錄

準備須知

安全指導	3
特點	5
控制器位置	7

接駁電腦方法

將播放器與電腦運接	- 11
手動安裝USB驅動程式	
使用可移動儲存設備(電腦)	
安裝Voice Manager····································	
使用Voice Manager	22
安裝TTS	
使用TTS	
	. 21

其本操作

打開與關閉電源	
話音錄音	32
利用電話進行記錄	33
功能表選項	34
が	35
片段反複	36
使用導航····································	37
删除檔案	38
書簽設定	39
FM廣播設定	40

FM廣播設定/FM記錄	43
设定高級功能····································	
記錄設定	
5.球&を 異擇播放模式 ······	45
選捧播放模式 ····································	40
= 7 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	47
→ □ 番放速度設定····································	47
=M.	48
-M捭尋水平铅定	48
…13.4-バー & た 災幕 売度設定······	40
時間設定	40
F间設足······	49
筝鳴設定	51
= 偏 to x c 語言設定······	51
6 G B B B B B B B B B B B B B B B B B B	51
W INNAMED IN	

附錄

功能表-	-覽表	52	2
------	-----	----	---

客户支援

題解答	53
格格	55

請閱讀並理解所有指導,以防止人身傷害或設備損壞。

請勿曝露於極端溫度中 (35°C以上或-5°C以下)。 請勿受潮。



請勿重擊主設備或將其從高處跌落。



請勿使外物進入設備内部。



請勿將重物置於設備頂部。



請勿接觸苯、稀釋劑等化學物質。



長時間不使用時, 請取出設備中的電池。



請勿曝露于直射的陽光或熱源中。



請勿擅自拆解或維修本設備。



*請注意,因故障、維修 或其他原因造成資料線 失時,我們不承擔任何 責任。

耳機

請遵守交诵安全法規

- 駕駛汽車或騎自行車時請勿使用耳機。這樣做不僅危險,而且違反法律。
- 行走時切勿將耳機音量開得過大以免造成事故。

保護耳朵

- 請勿將音量開得過高。 醫生警告,切勿長時間曝露于高音量中。
- ■耳鳴時請停止使用本設備或降低音量。

操作環境條件

● 環境溫度:5°C~35°C(41°F~95°F)

● 濕度 : 10 ~ 75%

環境資訊

- 處理包裝、電池或舊電器時, 請遵守當地的廢物處理規定。
- 播放器由紙板、聚乙臭等材料包裝,請勿使用其他多餘的材料。

■ 長時記錄

型號模式	SP	HQ	SHQ
YV-120 H(128MB)	17 小時 30 分鐘	8 小時 15 分鐘	4 小時 15 分鐘
YV-120 V(256MB)	35 小時	17 小時	8 小時 30 分鐘
YV-120 X(512MB)	70 小時	34 小時	17 小時

■ MP3與WMA 播放

您的播放器支援MP3與WMA播放。

■ TTS功能

文本轉語音(TTS)程式可以將文字轉換成語音,利用這個程式可以將文本檔案轉換成語音檔案並在電腦上收聽。

■ 重復播放功能

您可以選擇重復播放某些特定音軌。

■ VOR (聲控記錄)功能

檢測到聲音或語音時啓動本産品。

■ FM接收

備有自動選台、頻道記憶功能、收聽FM廣播更簡便。

■播放速度調整

可以調節音樂和語音檔案的播放速度。

■記錄檔案夾管理

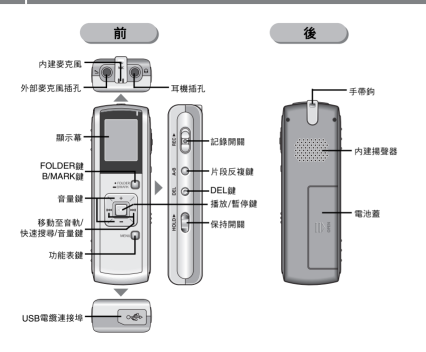
記錄内容可以分别歸入A、B、C、D、E 等5個檔案夾中。

■瀏覽掃描功能

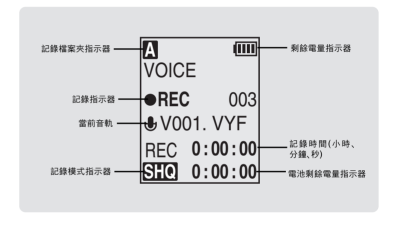
您可以收聽所有已存音軌的前10秒。

■語音編輯和電子郵件功能

與電腦連接時,您可以利用Voice Manager編輯記錄或發送電子郵件。



顯示幕







元件

- |-内建記憶體的可用容量比標示的略低,因爲内部韌件需要佔用一部分記憶體空間。
- 附件的設計將隨産品改進而更改,恕不事先通知。

插入電池



】 沿箭頭方向滑動電池蓋。

2 拉起電池蓋,插入電池(確保+、一極方向正確),然後關閉電池蓋。

電池壽命

電池壽命以AAA/LR03鹼性電池爲基礎。

模式	記錄 (SP模式)	語音記錄模式	MP3模式
12.1		耳機播放 (基於VOL 10)	耳機播放 (基於VOL 20)
壽命	10小時	10小時	10小時



- 更換電池時,所保存的記錄檔案不會被删除。
- 播放、音量的類型與時間長短不同,電池壽命會有很大差別。

▶ 系統要求

電腦系統應符合以下規格:

- 奔騰200MHz或以上
- Windows 98SE/ME/2000/XP
- 200MB硬碟可用空間
- CD-ROM驅動器(2倍速或以上)
- 支援USB端子(1.1)
- ●音效卡

◎ 備註

- 在Windows 2000 或 XP中,應以 管理員(主使用者)的身份登錄電腦 並安裝配供的軟體,否則將無法正 確完成安裝。 在Windows 98SE中,應在將播放器與電腦連接之前安裝USB驅動程式。

安裝軟件

 將安裝光碟插入CD-ROM驅動器。 選擇[Install Player USB Driver]。



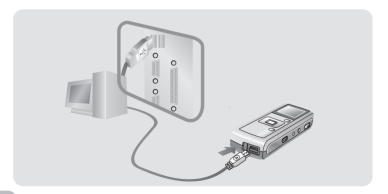
2 按照視窗顯示的順序和説明完成安裝。



軟體安裝完畢之後, 按下頁所示 將播放器與電腦連接。

利用USB接線將播放器與電腦連接

- 將USB電纜與電腦的USB埠連接。
- 2 將USB接線的另一端與播放器底部的USB接線連接端子連接。
 - ●如果在執行命令或USB驅動程式安裝初始化時將USB接線從電腦上取下, 電腦可能無法正常操作。
- 安裝USB驅動程式時將顯示"正在搜尋新設備"訊息。 安裝過程中您可能無法看到顯示幕熒幕。
 打開設備管理器、檢視是否已經成功安裝。



4 安裝USB驅動程式之後, [System Properties] → [Device Manager] 中將顯示"SAMSUNG YV-120 USB Device"。

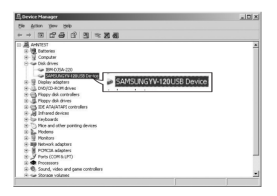
如何檢視USB驅動程式是否已成功安裝

Windows 98:

控制面板 → 系統 → 設備管理器 → 磁碟驅動器 → SAMSUNG YV-120

Windows 2000/XP·

開始 → 設定 → 控制面板 → 系統 → 硬體 → 設備管理器 → 磁碟驅動器 → SAMSUNG YV-120 USB Device



手動安裝USB驅動程式

在Windows 98SE中,未安裝USB驅動程式時請執行下述步驟。 若USB驅動程式已安裝妥當、請跳至"下載/上載檔案"。

在安裝USB驅動程式的過程中出現錯誤時

- **1** 確認設備管理器。Windows 98SE:控制面板 → 系統 → 設備管理器
- 2 檢視列單中是否有某項設備帶有感歎號或問號 (顯示爲未知設備或USB設備)。
- 3 雙擊帶有感嘆號或問號的設備。
- ◢ 選擇驅動程式之後點選[Update Driver]。

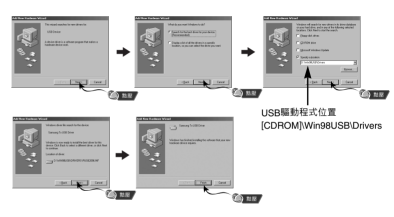




(a)

- 安裝方法依電腦型號及作業系統的不同而有所不同。有關安裝資訊請諮詢電腦經 銷商或服務中心。
- 如果安裝USB驅動程式時連續出現錯誤,請重新啓動電腦並重新連接USB接線。

5 按照視窗顯示的順序和説明完成安裝。



:安裝完畢後必須重新啓動電腦。

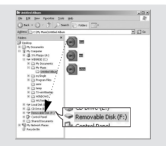


- 在Windows98中,如不安裝YV-120程式,則不能當作可移動硬碟使用。 請務必首先安裝USB驅動程式檔案。

下載/上傳檔案

將播放器與電腦連接。

- 2 開PC的Windows Explorer。
 - Windows Explorer中將顯示可移動磁碟。
- 3 選擇想要保存 的檔案並將之拖放入可移動磁碟 的相應檔案夾中。



- 在上載或下載檔案的過程中斷開USB接線可能使播放器出現故障。斷開USB接線時、請參閱"拔除USB接線"部分。
- 注意 Windows Explorer中顯示的音樂檔案順序可能與播放器的播放順序有所不同。
 - 將語音檔案下載到播放器的A、B、C、D、E檔案夾中時, 其命名格式應爲 "V001"、"V002"、... "V300", 因爲播放器只能識別這種命名格式的檔案。
 - 可以下載並識別的MP3檔案數量最多爲1,500個。多於此數量的檔案將只能下載而不能播放。

拔除USB接線

檔案傳輸完畢後、必須按如下方法拔除接線。

】 雙擊視窗右下方任務欄中的綠 色箭頭。



2 顯示[Stop a Hardware device]訊息時,按[OK]鍵然後再斷開USB接線。



在電腦上格式化

1 選擇可移動磁碟圖示並點擊滑鼠 2 右鍵選擇[Format]。

The off and the property of the control of the cont

■ - 請注意,格式化後,檔案將無法恢復。

注意

7 按[Start]鍵。

- 保存的所有檔案都將被删除。
- 可以選擇[Volume Label]更改可 移動磁碟的名稱。



Voice Manager是一個可以播放、轉換、編輯播放器中記錄的語音檔案的程式。

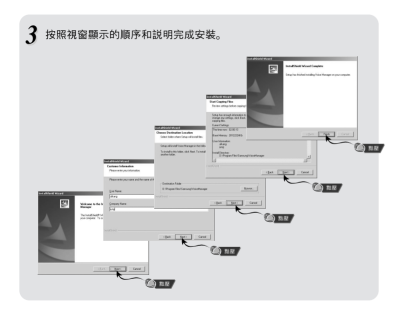
1 將安裝光碟插入CD-ROM驅動器中。 選擇[Install Samsung Voice Manager]。



2 選擇語言。



續...



● 在桌面上雙擊Voice Manager圖示。

轉換檔案

- ↑ 在Voice Manager瀏覽器視窗中,選擇要轉換的VYF檔案然後按
 [Convert]。
- 2 在[Convert file]視窗中,選擇VYF模式和檔案夾然後按 [Start Conversion]。
 - 選定的檔案將被保存爲WAV格式。可以保存的WAV檔案爲1GB。
 - SHQ (Super High Quality): 最高品質
 - HQ (High Quality): 高品質
 - SP (Standard Play): 一般品質







- 利用轉換功能, 也可以將WAV檔案轉換爲VYF檔案。
- 更多資訊請參閱幫助。

使用Voice Manager

在桌面上雙擊Voice Manager圖示。

發送電子郵件

- 在Voice Manager瀏覽器視窗中,選擇要發送的檔案然後按[Send mail]。
 - ●如果選擇的是VYF檔案、將詢問您是否將VYF檔案轉換爲WAV檔案、以免接收方 沒有Voice Manager程式。
- 2 當視窗中出現選定的檔案附件時,輸入接收方的電子郵件位址、撰寫內容並按[Send]。
 - 檢視郵件設定:Internet Explorer → 工具 → 網路選項 → 程式 → E-Mail (Microsoft Outlook, Outlook Express, Hotmail)







- 更多資訊請參閱幫助。

備註

23

在桌面上雙擊Voice Manager圖示。

利用電腦進行記錄

- 】 將麥克風與電腦連接。
-) 按記錄模式鍵選擇SHQ、HQ或SP。
 - 開始進行語音記錄。
- 3 按停止(■)鍵停止記錄。
 - ●顯示[Save VYF file]視窗。選擇保存檔案的檔案夾、然後按[Save]保存檔案。
 - ●檔案將被保存爲VYF格式。





- 更多資訊請參閱幫助。

结

安裝TTS

安裝TTS

TTS(文本+話音)是一個可以將文本轉換爲話音的程式。 TTS可以分析使用者輸入的文本並以人類的語音讀出來。這個功能對語言學習非常有用。

1 將安裝光碟插入CD-ROM驅動器中。 選擇[Install TTS Manager]。



按照視窗顯示的順序和説明完成安裝。 Setup Type Welcome to the InstallShield Wizard for TTS Choose the setup type that best suits your need The InstallShield® Wipard will install TTS on your consister. To continue, click Next. Korean and English Drily 2. Japan + English 3. Dhina + English 4. Russia + English 5. English + China + Japan + Korea 6. English + China + Japan + Puzzia InstallShield Wizard Choose Destination Location natal/Shield Wizard Complete Select folder where Setup will install files. etup has finished installing TTS on your computer. Cathorinal local TTC in the Informion folder To install to this folder, click Next To install to a different folder, click Browse and select another folder. C:\Program Files\SAMSUNG\TTS

●點選桌面上的TTS圖示。



1. 新建:製作新文本。

2. 打開: 打開現有的檔案。

3. **保存**:將鍵入的文本保存爲"TXT"檔案。

4. 另存爲: 以另一名稱保存檔案。

5. **剪切**:剪切文本。

6. 複製: 複製文本。

7. 粘貼:粘貼剪切或複製的文本。

8. 選項:設定語言、音量和字典功能。

9. 製作生成:將鍵入的文本轉換爲"TS3"檔案,以便在上Voice yepp收聽。

10. 列印: 列印檔案。

11. 幫助:顯示與程式使用有關的幫助資訊。

12. 語音引擎:檢視當前選擇的語言。

13. 播放: 收聽鍵入的文本。

14. **暫停**:暫停播放。 15. **停止**:停止播放。

16. **速退(後退)**:在播放過程中返回上一部分/音軌。 17. **快進(前進)**:在播放過程中前進至下一部分/音軌。

18. 文本指示器:顯示當前正在閱讀的句子和單詞。

按檔案鍵。



New (□): 製作新文本。

Open (😉): 打開現有的檔案。

Save(圓):將鍵入的文本保存爲"txt"檔案。

Save as (): 以另一名稱保存檔案。

Generation (🔊):將輸入的文本轉換爲TS3檔案,以便在播放

器中收聽。

Print(圖):列印所需的檔案。

Print Preview:預覽將要列印的内容。

Print Setup:更改印表機設定。

Exit:退出程式。



- 有關如何使用的更多詳細資訊, 請參閱幫助。

備註

使用TTS

按編輯鍵。



Undo:取消上次編輯。

Cut(X):剪切並將文本移動至其他地方。

Copy ():複製文本。

Paste (): 粘貼剪切或複製的文本。



- 有關如何使用的更多詳細資訊, 請參閱幫助。

借討

按選項鍵



Speech Option (國):設定語言、音量和字典功能。



- 有關如何使用的更多詳細資訊,請參閱幫助。

備註

選項



1. Setting

Language:選擇閱讀文本的語言。 Letter:以字母爲單位進行閱讀。 Word:以單詞爲單位進行閱讀。 Sentence:以句子爲單位進行閱讀

2. Speech Control

Volume:調整音量。 Pitch:調整語音的音調。 Rate:調整語音的速度。

3. Dictionary

您可以"定義閱讀"字典中的單詞。

例如,如果希望系統將單詞"IT"讀爲"Information Technology", 請在相關語言的字典中將單詞"IT"定義爲"Information Technology"。

Source Text: 鍵入定義單詞時的視窗。

Pronunciation: 鍵入單詞或句子的 指定含義 "的視窗。

ADD:添加需重新定義的單詞。 MOD:修改已保存單詞的定義。 DEL:删除已保存的單詞。



- 有關如何使用的更多詳細資訊,請參閱幫助。

確保已連接耳機。

電源開

電源關

按 **▶Ⅱ** 鍵。 ● 電源將被打開。 按下並按住▶眦鍵。

●電源將被關閉。





- 在播放器電源關閉時,沿箭頭方向滑動REC開關可以自動打 開播放器的電源並開始記錄。

備註

鎖定功能

此功能將禁用所有按鍵並保持當前操作。 但是,使用鎖定功能時可以操作記錄功能。

沿箭頭方向滑動 🕕 。

●按此鍵時,顯示幕上將顯示"HOLD"訊息。

調節音量

按一、→ 鍵調整音量, 範圍爲"00~40"。



可以利用内建或外部麥克風記錄語音。

記錄

沿箭頭方向滑動REC開關。

- 顯示記錄的號碼和時間並開始記錄。
- 記錄號碼是順次指定的,每個檔案夾中至多可以保存300個檔案。
- 麥克風應總是朝向聲源。
- 熒幕底部將顯示當前記錄模式的剩餘時間。





- 將耳機與播放器連接,可以在記錄的同時進行收聽。 - 記錄時蜂鳴器將被禁用。

備註

- 麥克風與耳機離得過近時,可能會出現噪音。

→ ・記錄時取出電池可能損壞檔案。

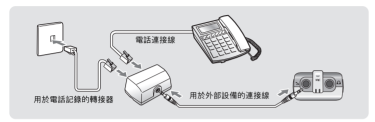
停止記錄

沿記錄時的相反方向滑動REC開關。

● 停止記錄並自動保存爲VYF檔案。

利用電話進行記錄

您可以利用本播放器記錄電話交談。如圖所示,利用電話接線,轉接器和外部設備連接線將播放器與電話連接。不支援移動電話等數位設備的連接。(建議另外使用一個耳塞式麥克風)



記錄

在通話過程中沿箭頭方向滑動REC開關。

● 開始記錄。



- 在電源關閉時滑動REC開關,播放器開始記錄的時間將延長。

備註

停止記錄

沿相反方向滑動REC開關。

● 停止記錄並自動保存爲VYF檔案。

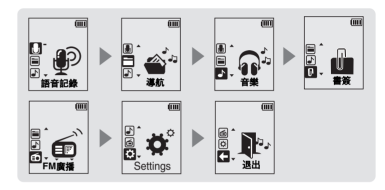


- 音訊品質依電話或揚聲器語音的不同而不同。

備註

按MENU鍵切換至功能表模式。

使用━、➡ 進行移動,輕按MENU鍵選擇所需的功能表。



● 語音記錄:切換至語音記錄模式。

● 導航:移動至導航模式並瀏覽檔案或檔案夾。

● 音樂:切換至音樂模式。

● 書簽:檢視已標記檔案的列單。

● FM廣播:收聽FM廣播。 ● Settings:設定各種功能。

● 退出:退出功能表。

- 如果在20秒内未按任何鍵, 功能表模式將被取消。

備註

播放語音檔案

】 按MENU鍵切換至功能表模式並選擇語音記錄。

2 在語音模式中按FOLDER鍵,移動至一個檔案夾然後 按▶II鍵。

- 播放選定檔案夾中的檔案。
- 使用 【◀◀. ▶▶】 移動至 上—個或下—個檔案。



播放音樂檔案

按MENU鍵切換至功能表模式並選擇音樂。

- 開始播放音樂檔案。
- 使用【◀◀, ▶▶】移動至上一個或下一個檔案。

MP3 NOR NOR

暫停

按Play/Pause (►II)鍵。

●暫停播放。



· 在播放過程中按下並按住MENU鍵,進度條將更改爲當前播放時間。

備討

播放特定音軌

- 在播放過程中按下並按住 ◄◄, ▶▶ 可以在當前播放的檔案中前/後移動找到 所需的位置。

釋放該鍵將以正常狀態播放檔案。

- 按 【◀◀, ▶▶】 的時間越長,搜尋的速度越快。

片段反複

開始點

在播放音樂檔案的過程中,請在想反複收聽的開始 處按**A**↔**B**鍵。

●顯示幕上將出現A↔。

結束點

請在片段反複的結束處再次按A↔B鍵。

● 顯示幕上將出現**A↔B**。 設定的片段。



- 如要取消片段反複,請再次輕按A↔B鍵。
- 利用I◀◀, ▶▶I進行快速搜尋時,片段反複將被自動取消。

備註 - 按下並按住A→B鍵可以更改播放模式。

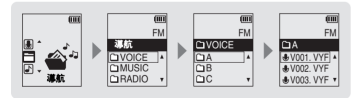




使用導航

可以利用導航功能輕鬆地搜尋檔案或轉換模式。

- 按MENU鍵移動至功能表模式並選擇Navigation,或在播放或暫停檔案播放時按FOLDER鍵進入導航模式。
- 2 選擇要播放的檔案夾或檔案。
 - I◀◀: 移動至上級檔案夾。■ ▶▶I: 移動至下級檔案夾。
 - ■ . ■:移動至同一日錄中的檔案或檔案夾。
 - ▶II:移動至下一級檔案夾。
- 3 按 ▶ Ⅱ 鍵。
 - 選定的檔案將被播放。



- **(**
 - 在導航模式中按MENU鍵可以取消導航模式。
- 備註

- **1** 暫停時按MENU鍵選擇導航。
- 2 選擇要删除的檔案。
- **沒** 按 DEL鍵。
 - 選定的檔案將被删除,檔案夾中的其他檔案將自動 重新排列。



- 按DEL鍵,可以在暫停時删除語音或音樂檔案。
- 無法删除已經標記過的檔案。
- **備註** 也可以在電腦的Windows Explorer中進行檔案删除。



您可以在播放過程中對音軌的某個點進行標記。

設定書簽

播放過程中,在想要設定書簽的地方按下並按住B/MARK鍵。

●顯示"IB"指示器。



從標記位置開始播放

- 】 按MENU鍵移動至功能表模式並選擇書簽。
 - 開始播放帶有書簽標記的檔案。
- 》 使用■或量移動至想要播放的檔案,然後按 ▶Ⅲ 鍵。
 - 從標記位置開始播放檔案。
 - ●在標有書簽的檔案中按DEL鍵可以删除書簽。



確保應首先連接耳機。

】 按MENU鍵移動至功能表模式並選擇FM廣播。



2 在FM廣播功能表中,使用一、→ 移動至所需的功能然後按 ➤ II 鍵進行選擇。





- 單聲道和身歷聲是自動選擇的。
- 收聽FM廣播時必須將耳機與播放器連接。

收聽FM

◢ 在FM廣播功能表熒幕中,選擇正常模式。

2 使用 ◄◄ 或 ►► 移動至所需的頻率。

● 手動捜索: 按 Ⅰ◀◀、▶▶Ⅰ 增大或減小頻率。

● 自動搜索: 按下並按住 ◄ < ▶ 目動搜尋接收到的頻率。



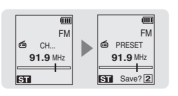
- 按MENU鍵可以返回FM廣播功能表熒幕。

備主

手動存儲頻率

◢ 在FM廣播功能表熒幕中,選擇正常模式。

- 2 使用 I◀◀、▶▶I 移動至想要保存的 頻率,然後按FOLDER鍵。
- **3** 使用 I◀◀、▶▶I 選擇想要分配給所保存頻率的號碼,然後按FOLDER鍵。
 - 選定的頻率將被保存。



搜尋存儲的頻率

◢ 在FM廣播功能表熒幕中,選擇預置模式。

2 使用 ◄ 、▶ 移動至所需的頻率。



預置删除

】 在FM廣播功能表熒幕中,選擇預置模式。

2 移動至想要删除的頻率。

३ 按DEL鍵。

●保存的預置號碼將被删除。

自動存儲頻率

在FM廣播功能表熒幕中,選擇自動預置。

- 自動選擇並存儲"87.5MHz~108.0MHz"範圍内的頻率。
- 頻率將被自動存儲, 起始號碼爲1。



- 最多可以存儲20個頻率。
- FM頻率搜尋水平可以在[Settings] → [FM搜索水平]中進行配置。



設定高級功能

定時記錄FM

↑ 在FM廣播功能表熒幕中,選擇FM記錄 計時器。

2 使用**■、●** 選擇關閉、一次或每日, 然後按**▶**▶ 鍵。

3 使用 ■、 ● 選擇想要記錄的頻率 然後按 ▶►I 鍵。



4 設定FM記錄開始時間和結束時間之後,移動至OK並按 ▶II 鍵。

> - 進行定時記錄時,播放器必須處於關閉狀態。

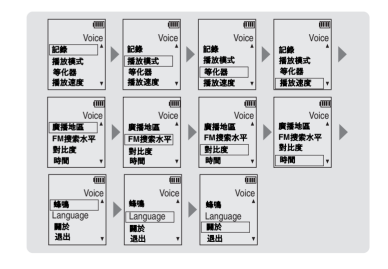
FM記錄

- **1** 在接收FM廣播時沿箭頭方向滑動REC開闢。
 - 開始記錄當前正在播送的FM廣播信號。
- 2 沿相反方向滑動REC開關。
 - ●生成一個檔案並停止記錄。
 - 檔案的記錄順序爲F001、F002、F003..., 並以MP3的格式保存在"RADIO"檔案夾中。最多可以存儲300個檔案。
 - **(**) -

- 記錄時蜂鳴器將被禁用。



- 】按MENU鍵移動至功能表模式並選擇Settings。
- 2 請在Settings中利用 ■、■ 鍵移動至所需的功能,然後按▶Ⅱ鍵進行選擇。 ● 移動至上級功能表時,請使用 ■< 或選擇退出。</p>



記錄設定

在Settings中, 選擇記錄。

語音品質

使用 ■、● 選擇語音品質。

- SP:以一般音質記錄語音。
- HQ:以高音質記錄語音。
- SHQ:以最高音質記錄語音。

FM比特率

使用 ━、➡ 選擇FM比特率。

- 以選定的比特率記錄接收到的FM廣播。
- 可用比特率爲: 96Kbps, 128Kbps, 160Kbps和192Kbps。

VOR

使用- 或+ 選擇VOR 開或關。

- VOR(音控錄音)功能可以在聲音音量足夠大時自動開始記錄. 並在音量低時暫停記錄。
- 開:輸入聲音音量過低時自動暫停記錄。
- 關:即使輸入聲音音量很低仍繼續記錄。









在Settings中, 選擇播放模式。



● 正常: 所有檔案均順次播放一遍。

● 重複單個: 重復單個檔案。

● 重複檔案夾: 重復當前檔案夾。

● 重複全部: 重復所有檔案。

● 隨機: 隨機播放檔案。

● 簡介: 收聽所有已存檔案的前10秒。

● 返回:移動至上級功能表。

】 在Settings中,選擇等化器。

使用➡、➡移動至所需的聲音模式,然後按▶眦鍵。

- 如果要增强低音,請選擇DBB。
- ●選擇使用者EQ時可以根據自己的需要設定EQ。使用 I◀◀、▶▶I 可以左/右移動,使用 ■、♣可以調整水平。







調整等化器時、播放速度將設定爲0。



播放速度設定

- 】 在Settings中,選擇播放速度。
- 2 使用━、━ 移動至所需的播放速度,然後按ЫЩ鏈。
 - 設定範圍爲"-25%~25%",增量爲5%。
 - ●正常速度爲0%。數位元元越大,播放速度越快;數位元元越小,播放速度越慢。





- 調整播放速度時,等化器將設定爲正常。

】在Settings中,選擇廣播地區。

- - 韓國/美國:搜尋"87.5MHz~108.0MHz"之間的FM頻率, 增量爲100MHz。
 - **日本**:搜尋"76.0MHz~108.0MHz"之間的FM頻率, 增量爲100kHz。
 - 其他國家:搜尋"87.5MHz~108.00MHz"之間的FM頻率, 增量爲50MHz。



FM搜尋水平設定

在Settings中,選擇FM搜索水平。

2 使用 → 、 ◆ 選擇FM調諧器靈敏度, 然後按 ► II 鍵。

- FM調諧器靈敏度越高,接收到的電臺越多。
- ●高→中等→低



↑ 在Settings中,選擇對比度。

使用■、★ 移動至所需的亮度,然後按▶▮鍵。

● 熒幕亮度的設定範圍爲"0、5、10、15、20、25或30"。



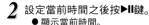
時間設定

在Settings中,選擇時間。

時鐘設置

使用時鐘設置功能可以設定當前時間。

】 使用**■、➡** 設定時鐘時間,然後按▶▶■鍵移動至下一步。



自動關閉時間

使用一、→ 設定自動關閉時間, 範圍爲"20秒~5分"。

- ●停止播放後如果未按任何鍵,播放器的電源將在設定時間過後 自動關閉。
- 當自動關閉時間設定爲關時,此功能將不起作用。





背光時間

使用 ➡、➡ 設定背光照明時間, 範圍爲"關閉~3分"。

● 設定爲開時,燈光將持續亮起。



睡眠時間

使用 ■、 ♣ 設定睡眠時間, 範圍爲"30、60、90分"。

- 播放器電源將在設定時間自動關閉。
- 當睡眠設定爲關時,此功能將不起作用。



】在Settings中,選擇蜂鳴。

使用━、➡ 選擇蜂鳴開或關。

● 開:按鍵時本設備將發出蜂鳴。

● 關:本設備不發出蜂鳴。



語言設定

◆ 在Settings中,選擇Language。

》使用━、➡ 選擇功能表的顯示語言。

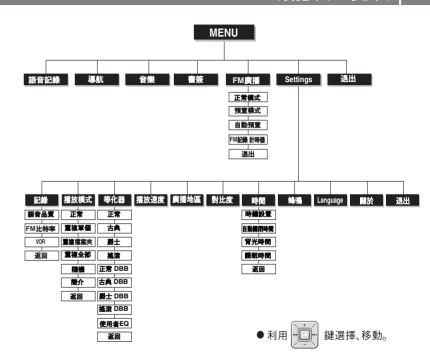
lacktriangle English ightarrow Korean ightarrow Simp.Chinese ightarrow Trad.Chinese ightarrow Russian



檢視系統資訊

在Settings中, 選擇關於。

● 選擇關於時,您可以檢查軟體的版本資訊、記憶體總容量和剩餘容量。



軟體不工作。

● 請參閱系統要求。

播放器不工作、LCD不顯示。

- 檢查電池電量。
- 檢查電池插入方向是否正確。

在播放模式中、按▶Ⅱ鍵之後無法播放音樂。

- 檢查所保存的檔案是否爲本播放器支援的檔案格式。
- 確認HOLD鍵是否已鎖上。

無法下載檔案。

- 檢查電腦的驅動程式是否正確安裝。
- 檢查播放器與電腦之間的USB連接。
- 可保存的檔案數量受到作業系統的限制。請建立下級檔案夾保存音樂檔案。
- 檢查記憶體容量是否已滿。

背景光不亮。

● 檢查背光照明時間的設定。

按鍵時播放器没有反應。

- 檢查HOLD開關的設定情況。
- 檢查電池電量。

播放器的電源自動關閉。

- 在停止模式中, 電源將自動關閉(依設定的不同而不同)。
- 檢查播放器中是否保存有檔案。

LCD視窗暗淡。

● 檢查背光設定。

檔案名稱顯示錯誤。

● 在功能表中,移動至[Settings] → [Language]更改語言設定。

播放器中保存有檔案, 熒幕卻顯示"No File"。

● 檢查所保存的檔案是否爲本播放器支援的檔案格式。

無法將播放器與電腦正確連接。

- Win98SE:安裝驅動程式後再試著連接。
- WinME/2000/XP:在桌面上按開始,進行Windows Update。 選擇重要的更新和服務包之後,執行所有更新。 重新啓動電腦後再試著連接。

顯示 "Filesystem Error!Format?(檔案系統錯誤!格式化?)"訊息。

● 如果選擇"Yes", 記憶體將被格式化, 保存的所有檔案都將被删除。

型號	YV-120	
内建記憶體容量	128MB(YV-120 H), 256MB(YV-120 V), 512MB(YV-120 X),	
	1GB(YV-120 Z)	
電壓	1.5V (AAA/LR03 電池)	
播放時間	持續長達10小時(MP3 128Kbps,耳機,音量水平20)	
尺寸(W-H-D)/ 重量	94.6 X 36.4 X 16.8 / 40g	
外殼	塑膠/鋁	
信噪比	20KHz時80dB	
耳機插孔輸出功率	10mW/頻道 (16Ω)	
輸出頻率範圍	100Hz ~ 4KHz	
工作濕度範圍	-5 ~ +35°C(23~95°F)	
FM頻率	87.5 ~ 108.0 MHz	
FM信噪比	45dB	
FM T.H.D	1%	
FM可用鹽敏度	10dB	
檔案支援	MPEG1/2/2.5 第3層(8Kbps ~ 320Kbps, 8KHz ~ 48KHz)	
	WMA (48Kbps ~ 192Kbps, 8KHz ~ 44.1KHz), VYF, TS3	

本使用者手册所述之産品已獲得特定第三方的特定智慧財産權許可。該許可僅供最終使用者客户按照許可内容用於私人非商業用途。不得用於商業用途。該許可不適用於除本産品外的其他任何産品,亦不得延伸至與本産品一起使用或銷售的、符合ISO/IEC 11172-3或ISO/IEC 13818-3的任何未經許可的產品或過程。該許可僅適用于利用本產品進行符合ISO/IEC 11172-3或ISO/IEC 13818-3的音訊檔案的編碼和/或解碼。該許可不得用於不符合ISO/IEC 11172-3或ISO/IEC 13818-3的產品特徵或功能。

55)